

# **MULTISOL**

#### **Limpiador multiusos**





Producto de limpieza general especialmente formulado para todo tipo de superficies lavables, tanto en limpieza doméstica como industrial. Posee un amplio espectro de uso debido a su gran poder limpiador. Apto para la industria alimentaria.



### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilizar el producto sobre cualquier tipo de superficie.

Dosificarlo puro o en todo caso como mínimo 1:1 en agua.



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos no iónicos Diluyentes Aditivo rápido secado y anti-vaho Perfumes Colorantes Conservantes





### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente Color: azul Densidad: 0.995 g/cc a 20°C pH: 01234 6 9 8 01284 10.0

ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS

Ta Inflamación: > 60°C
Viscosidad (cPs, 20°C): N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.
Contenido en Fósforo (P): N.A.
Otros: N.A.

## FORMATO DE PRESENTACIÓN





Envases de 750 mL. Envases de 5 L.

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA **91 562 04 20 Nº FAB 63.393** 

Ed: AA/24 14/05/2024